

Tiêu p c n b nh gi lao

Vit b i Biên t p viên

Th sáu, 17 Tháng 12 2021 10:27 - Ln c p nh t cu i Ch nh t, 19 Tháng 12 2021 10:37

Bs Bùi Quốc X t -

I D ch t h c:

B nh gi lao (Pseudotuber tuberculosis) do *Yersinia pseudotuber tuberculosis* gây ra, là m t b nh c p tính lây truy n ch y u qua đ ng tiêu hóa, t đ ng v t sang ng i có th lây truy n sang ng i khi da tiếp xúc v i đ ng v t b nh m b nh, n c b ô nhi m, ho c do ăn th c phẩm ho c rau b ô nhi m. B nh có đ c đ m nhi m đ c toàn thân, s t, ban đ ng Scarlatin, t n th ng đ ng tiêu hóa và các kh p.

II B nh sinh và gi i ph u b nh lý:

Y.pseudotuber tuberculosis là m t lo i tr c khu n Gram âm hình b u đ c nh do nhà nghiên c u ng i Pháp tìm ra năm 1883. Năm 1889 Pfeyfer đã phân l p đ c m m b nh và mô t đ y đ v nó, đ c cho là loài t tiên các *Yersinia* gây b nh khác (*Y. pestis* và *Y. enterocolitica*) đ c cho là đã ti n hóa; và gi ng nh *Y. pestis*, nhu m Gram x y ra theo ki u l ng c c, c hai đ u c a tr c khu n. *Y.pseudotuber tuberculosis* gây ra viêm m c treo ru t c p tính (pseudotuber tuberculosis), có th mô ph ng viêm ru t th a. Pseudotuber tuberculosis, nh tên c a nó, có th gây ra các tri u ch ng gi ng nh b nh lao, có th nh h ng đ n gan, lá lách và các h ch b ch huy t, gây ho i t mô và u h t, kèm theo s t và đau b ng. Đôi khi, *Y.pseudotuber tuberculosis* có th làm phát sinh b nh toàn thân n ng có t l t vong cao.

